



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष २, अंक १५]

गुरुवार ते बुधवार, एप्रिल ७-१३, २०१६/चैत्र १८-२४, शके १९३८

[पृष्ठे ३९, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-३९

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २९५.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३

क्रमांक क.लि.-उपजि-भूसप.-कानाप्र-कावि-४६-२०१६.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्रमांक ३७, दिनांक १ एप्रिल, २०१५ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

ना-एक-१ (१३०६).

(१)

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे.

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी, (भूसंपादन), कान्होली नाला प्रकल्प, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४-अ-६५-२००७-२००८, गाव लोहारा, तालुका नरखेड, जिल्हा नागपूर प.ह.न. ३८.

अनुक्रमांक (१)	सर्व्हे क्रमांक किंवा गट क्रमांक (२)	संपादनाखालील क्षेत्र (३) हे. आर मी.
१	८६	० १५ ००
२	९०	० १० ००
३	९१/१	० ०८ ००
४	९१/२	० १२ ००
५	९१/३	० २० ००
६	९३	० १४ ००
७	९४	० ०७ ००
८	९५	० ०५ ००
९	९६	० ०८ ००
१०	९७	० ०९ ००
११	९८	० १० ००
१२	१००	० ११ ००
१३	८७	० ०९ ००
एकूण . .		१ ३८ ००

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:—	कार नदी प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:—	कार नदी प्रकल्पाच्या लोहारी सावंगा वितरिकेवरील लोहार उपकालवा व त्यावरील उपलघु कालवा क्रमांक १ व २ करिता.
प्रकल्पाचे समाजाला मिळणारे फायदे (सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)	:—	कार नदी प्रकल्प या प्रकल्पामुळे निव्वळ ५३९५ हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.
आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा व इतर		

अनुसूची-तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन :— निरंक.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश :— निरंक.

टीप :— उक्त जमिनीचे नकाशे भूसंपादित उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), कान्होली नाला प्रकल्प, नागपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

नागपूर :
दिनांक ३१ मार्च २०१६.

सचिन कुर्वे,
जिल्हाधिकारी,
नागपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २९६.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३

क्रमांक क.लि.-उजि (भू)-सामान्य-वर्धा-कावि-६९-२०१६.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या वर्धा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, वर्धा (जिल्ह्याच्या) जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे.

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटूंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी, (भूसंपादन), सामान्य, वर्धा यास यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक

जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १-एलएक्यू-४७-२०१४-१५, गाव वडगाव (जंगली), तहसील सेलु, जिल्हा वर्धा.

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	क्षेत्र (३) हे. आर
१	२९/१	० ४५
२	२००	० ४५
३	१९	० ५०
४	२०१	० ०१
५	२०२	० १८
६	२०३	० १९

अनुसूची-एक—चालू

(१)	(२)	(३) हे. आर
७	१८ २०५	० २९
८	१७	० १९
९	२०६	० २४
१०	१६/२	० १३
११	२०७	० १३
१२	१५ २०८/२	० १५
१३	१४ २०९	० ४०
१४	२३७	० २०
१५	२१७ २१५	० २१
१६	२१४ २१३/१	० ११
१७	२१३/२ २१३/३ २१८	० ४८
१८	२३०	० ०२
१९	२१६	० ०३
२०	१३१	० ३३
२१	१३४/१	० ०२
२२	१३५	० ०५
२३	१३३	० ४५
२४	१३८	० ०१
२५	१३९	० ०९
२६	१२२	० ६०
२७	१३०/१	० ०३
एकूण . .		५ ९४

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

- प्रकल्पाचे नाव :— कार्यकारी अभियंता, सार्वजनिक बांधकाम विभाग, वर्धा.
- सिंचन योजना प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— हिंगणी शिवणगाव केळझर मार्गाचे कि.मी. ७/८५० ते १०/८५० बांधकामासाठी.
- समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, :— सामाजिक कल्याण साधण्याकरीता हिंगणी शिवणगाव केळझर परिसरातील जमीन याचा लाभ याबाबत व इतर लाभासंबंधात) परिसरातील जमीन कास्तकारांना होणार आहे.

अनुसूची-तीन

- पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन (लागू नाही) :— निरंक.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश (लागू नाही) :— निरंक

टीप :— उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित जमिनीचा नकाशा उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), सामान्य, वर्धा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

वर्धा :
दिनांक १ एप्रिल २०१६.

आशुतोष सलील,
जिल्हाधिकारी,
वर्धा.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २९७.

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

क्रमांक कावि-उविअ-भूसंपादन-६८-२०१६.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, नवीन विकास योजनेची अधिसूचना क्रमांक टीपीएस-२२२४-४७१-सीआर १५-सी-युडी-९, दिनांक ३० जुन, १९९८ अन्वये अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर (जिल्ह्याच्या) जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे.

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटूंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर यास (अधिसूचना काढण्यापूर्वी अधिका-यांचे नाव व पत्ता नमूद करावा) पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक

महाराष्ट्र गृहनिर्माण व क्षेत्र विकास प्राधिकरण, मुंबई

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

संपादनाचे प्रयोजन : नवीन चंद्रपूर विकास योजनेतील आरक्षण क्रमांक १०८, सार्वजनिक घरबांधणी करिता भूसंपादन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १०-६५-२००७-२००८, गावाचे नाव कोसारा, तालुका चंद्रपूर, जिल्हा चंद्रपूर.

एकूण संपादनाखालील क्षेत्र ४.१४ हे. आर

भूमापन किंवा गट क्रमांक	क्षेत्र
(१)	(२)
	हे. आर
१४९/१ पैकी	० २६
१४९/१ पैकी	० २८
१५०/१ पैकी	२ ५८
१५०/१ पैकी	१ ०२
	एकूण . . ४ १४

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— नवीन चंद्रपूर विकास मंजूर विकास योजना.
प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन	:— आरक्षण क्रमांक १०८ सार्वजनिक घरबांधणी.
समाजाला होणारे लाभ	:— निवारा सुविधा.
(आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयी सुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)	

अनुसूची-तीन

गावाचे नाव दाताळा, तालुका चंद्रपूर, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	अंदाजित क्षेत्र (३) हे. आर
..

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश :— निरंक.

टीप :— उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर या कार्यालयात निरीक्षण करता येऊ शकेल.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २९८.

क्रमांक कावि-उविअ-भूसंपादन-७१-२०१६.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, नवीन चंद्रपूर मंजूर विकास योजनेची अधिसूचना क्रमांक टीपीएस-२२२४-४७१-सीआर १५-सी-युडी-९, दिनांक ३० जुन, १९९८ अन्वये अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर (जिल्ह्याच्या) जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे.

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटूंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर यास (अधिसूचना काढण्यापूर्वी अधिका-यांचे नाव व पत्ता नमूद करावा) पदनिर्देशित करित आहे.

अनुसूची-एक

महाराष्ट्र गृहनिर्माण व क्षेत्र विकास प्राधिकरण, मुंबई

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

संपादनाचे प्रयोजन : नवीन चंद्रपूर विकास योजनेतील आरक्षण क्रमांक १५१, म्हाडा ऑफीस कॉम्पलेक्स करिता भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १०-६५-२००६-२००७, गावाचे नाव दाताळा, तालुका चंद्रपूर, जिल्हा चंद्रपूर.

एकूण संपादनाखालील क्षेत्र २.१२ हे. आर

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	संपादित करावयाचे क्षेत्र (३) हे. आर
१	१४७	० ०७
२	१४८	० ०६
३	१४९	० ०१
४	१५१	० ५८
५	१५२	० ६६
६	१५३	० ७४
एकूण . .		२ १२

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— नवीन चंद्रपूर विकास मंजूर विकास योजना.
 प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन :— आरक्षण क्रमांक १५१, म्हाडा ऑफीस कॉम्पलेक्स
 समाजाला होणारे लाभ :— पायाभूत सेवा सुविधा.
 (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सुविधा,
 सोयी सुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)

अनुसूची-तीन

गावाचे नाव दाताळा, तालुका चंद्रपूर, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	अंदाजित क्षेत्र (३) हे. आर
.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश :— निरंक.

टीप :— उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर या कार्यालयात निरीक्षण करता होऊ शकेल.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २९९.

क्रमांक कावि-उविअ-भूसंपादन-७४-२०१६.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, नवीन चंद्रपूर मंजूर विकास योजनेची अधिसूचना क्रमांक टीपीएस-२२२४-४७१-सीआर १५-सी-युडी-९, दिनांक ३० जुन, १९९८ अन्वये अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर (जिल्ह्याच्या) जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे.

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटूंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर यास (अधिसूचना काढण्यापूर्वी अधिका-यांचे नाव व पत्ता नमूद करावा) पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक

महाराष्ट्र गृहनिर्माण व क्षेत्र विकास प्राधिकरण, मुंबई

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

संपादनाचे प्रयोजन : नवीन चंद्रपूर विकास योजनेतील आरक्षण क्रमांक १५४, ‘ॲम्बुझमेंट’ पार्क करिता संपादन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ९-६५-२००६-२००७, गावाचे नाव दाताळा, तालुका चंद्रपूर, जिल्हा चंद्रपूर.

एकूण संपादनाखालील क्षेत्र १९.८६ हे. आर

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	संपादित करावयाचे क्षेत्र (३)
		हे. आर
१	१३/२	१ ६२
२	३६	२ ३६
३	३७	० ६८
४	३८	० ६०
५	३९	० ५८
६	४०/१	० ६४
७	४०/१ अ	० ८१
८	४०/२	१ ५२
९	४१	० २०
१०	४२	० २०
११	४३	० २०
१२	४४	० १५
१३	४५	० १४

अनुसूची-एक—चालू

(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१४	४६	१ ०२
१५	४७	० ६८
१६	४८	० ६७
१७	४९	० ६७
१८	५०	१ ०२
१९	५१	१ १२
२०	५२	१ ६४
२१	५३	० ५०
२२	५४	० ५६
२३	५६	० ८८
	३७८	१ ४०
		एकूण . . १९ ८६

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— नवीन चंद्रपूर विकास मंजूर विकास योजना.
प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन	:— आरक्षण क्रमांक १५४, 'ॲम्युझमेंट' पार्क.
समाजाला होणारे लाभ	:— पायाभूत सेवा सुविधा.
(आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयी सुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)	

अनुसूची-तीन

गावाचे नाव दाताळा, तालुका चंद्रपूर, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	अंदाजित क्षेत्र (३)
		हे. आर
.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश :— निरंक.

टीप :— उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चंद्रपूर या कार्यालयात निरीक्षण करता होऊ शकेल.

चंद्रपूर :
दिनांक २९ मार्च २०१६.
ना-एक-३ (१३०६).

श्रीमती कल्पना निळ-तुवे,
उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी,
चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ३००.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.—

अधिसूचना-३

क्रमांक १६३७-प्रशा-३-अधिसू.-३-२०१६.—

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्त्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे, त्याअर्थी, मी, रा. रा. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थेचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थाचा अद्यावत नकाशा आणि जमीनधारकांची/किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करीत आहो.

त्याअर्थी, मी, रा. रा. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीनधारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल.

या पसिद्धपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ति हे प्रसिद्धपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आंत आपल्या हरकती व उजर अधिक्षक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव - शिवाणी मा.मा. तलाव, तह. सिंदेवाही, जि. चंद्रपूर.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता - शिवणी तलाव पाणी वापर

संस्था, शिवणी, तह. सिंदेवाही, जि. चंद्रपूर.

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र - २०६.८२ हेक्टर

कुलाबा	भूमापन क्रमांक	आराजी
(१)	(२)	(३)
		हे. आर

कालवा क्र. १, सा.क्र. २४५ मी.

कुलाबा-१, उजवा	१८२	० ७८
	१८१	० ६९
	१८०	० ८०
	१८३	० ०४
	१६३	० ३८

कुलाबा-२, उजवा

१२९/१	० ६२
१२९/२	० ४०
१३०	० २८
१२६	० ३२
१२५	० ३८
१२४	१ ८३
११८	० ४२
११७	० ३८
११६	२ ००
११२	० ०५
११३	१ ५८
१६७	२ १२
१७०	० ३८
१६८	० ३२
१७५	१ ७०
१७४	१ ५०
१६९	० ३४
२४९	० ६२
२५०	० १८
२४८	० ४४
२४७	० १८
एकूण . .	१६ ०४

हे. आर

एकूण . . १५ ९४

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
कुलाबा-३, पुच्छ	१०३	० ६८		१९१	० ३६
	१०४	० १४		१९०	० २४
	१०५	० १२		१८९	० ३०
	११५	० ४६		१८८	० २४
	१३४	० १६		१८७	० ४१
	१३३	० १२		१५८	० ३८
	१३५	० १३		१४८	० १०
	१३१	० १२		१४७	० ०६
	१३२	० १६		१४३	० ९६
	१०६	० ३२		१५८	० ३८
	१०५	० १२		२१२	० २८
	९४	० ६०		२१३	० ४६
	९५	० ५०		१८६	० ५४
	९६	० ४६		१८४	० ७२
	९७	० ३८		१८५	० १८
	५६	० २८		२१४	० २४
	५५	० २८		२१५	० ७२
	५४	० ११		२२७	१ ००
	५१	१ २८		९५१	० ४४
	९९	१ १४		२२६	० २०
	९८	० ४१		२२८	० २१
	९७	० ३८		२३१	० १७
	१०२	० ३६		२३२	० ३४
	१०८	० ६२		२३३	० ३८
	१०७	० ६२		२३४	० ४८
	१०६	० ३२		२२३	० ०३
	११०	० ६२		२२४	० १२
	१००	१ ०३		२२५	० १८
	१०१	० ८४		२३७	० ८०
	५०	० ५०		२३८	० ०७
	४९	० ८२		२३९	० ०७
	५८	० २८		२४०	१ १०
	५७	४ ४४		२२२	० ०२
				२४१	० १४
				२४२	० ३०
		एकूण . . १८ ८०			एकूण . . १५ १८
कुलाबा-३, डावा	१९५/१	० ७०	कुलाबा-४, डावा	२७६	१ ३३
	१९५/२	० ४०		२७७	० ३०
	१९४	० ५६		२९७	० ४०
	१९३	० ५४			
१९२	० ३६				

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	२९९	० ५०		३६१	० २६
	२९८	० ४०		३८४	० ३०
	२६४	० ४६		३८३	० २०
	२७१	० १४		३७०	० ८१
	२७२	० १०		३७६	० ०६
	२७०	२ ०३		३८०	० ०९
	२६५	२ २०		३८१	० १४
	२९१	० २६		३७९	० १६
	३०१	० ६२		३७८	० २०
	३०२	० ६४		३७७	० ४२
	३२०	० ८४			
	३१९	० ८२		एकूण . .	९ ४०
	३१८	० ६८			
	३१७	० ४८			
	३१६	० ४८	कुलाबा-६, डावा व टेल	३९२	० २४
	३२१	० २७		३९३	० ४४
	३१५	० ५२		३९४	० २६
	३१३	० ६८		३९५	० २६
	३१२	० २६		३९१	३ १२
	९६३	० २०		३९०	० ३८
	३११	० ५०		३८९	० ४०
	३०९	० ७५		३८८	० ४२
	३०९	० ४०		३८७	० ४२
	३०७	० ४४		३८६	० ५६
	३०६	० ७४		३९७	० ०६
	३०५	० ९६		३८५	१ २८
	३०४	० ९८		३९६	० ३०
				३९८	० २२
				३९९	० १६
	एकूण . .	२० ३८		४००	१ ३४
कुलाबा-५, डावा	३५४	२ ५०		४०१	० २६
	३५७	० ४४		४०२	० २७
	३४०	० ३६		४०३	० २८
	३३९	० ३६		४०४	० २६
	३२४	० ५६		४०५	० २६
	३२३	० ६५		४०६	० २४
	३२६	० ३४		४०७	० २२
	३२५	० ४७		४१२	० ५८
	३३७	० ३२			
	३३८	० २०		एकूण . .	१२.२३
	३७५	० ५६			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	कालवा क्र. २ सा.क्र. ६९६ मी.			कुलाबा-२, डावा	
कुलाबा-१	६९६	० २४		२८३	० ६८
	६९५	० ३४		२८४	० ६०
	६६४	० ६४		२८६	० ६६
	८८४	० २५		२८७	० ४८
	८८३	० २५		२८८	० ४८
	८८२	० ४२		२८५	० ६१
	८८१	० १०		२८९	० ६४
	८८०	० ५८		२९०	० २८
	८७९	० २४		२९१	० २६
	८८८	० ४०		२७९	० १४
	८८९	० ६४		२७८	० १४
	८८६	० ०८		२८०	१ ७४
	८८७	० १८		२९४	० ६४
	२००	० २६		२९३	३ ३४
	१९९	० २०		२९२	० ४१
	१९७/१	१ ७१		२९५	३ ६२
	१९७/२	० ६२		६६६	१ २५
	१९८	० ७८		६७०	० ५०
	२०१	० २२		६६९	० ५०
	२०४	० ५४		६६८	० २०
	२०३	० २०		६६७	० २४
	२०२	० १०		४७७	४ ००
	२०५	१ ९५		३४९	१ ३६
	२०६	० १०		४७९	१ २९
	२०७	० ०६		४८०	१ ८१
	२०८	० ५८		४७८	२ ४८
	२०९	० ४४		४८१	० ४०
	२१०	० ५५		४८२	० २७
	२११	० ३२		४६८	० ५२
	२१७	० ४६		४६९	० ४४
	२१८	० ५०		४७१	१ २५
	९४९	० ३०		४७२	० ५७
	२१९	० ३४		४७३	० ६०
	२२०	० १४		४७५	० ६०
	९५०	० १८		४७६	१ ६४
				३५१	० ७२
				३५२	० ३६
				३५३	० ४८
				३५०	१ ३६
				३४६	० ४८
				३४८	० ६६
	एकूण . .	१४ ९१			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	३४७	० ५८		५४७	० ४५
	३४५	० ४०		५४५	० १०
	३४२	० ०६		५४८	० ३६
	३४४	० ३६		४८७	० ६८
	३४३	० १४		४८६	० २२
	३४१	० ३२		४८५	० ८२
		—		४८४	० ९२
	एकूण . .	४० ५६		४६७	० ५८
		—		४६६	० ३८
कुलाबा-३, डावा	५५७	१ २२		४६५	० ५४
	५५४	० ५६		४६४	० ३२
	५५१	० ९६		४६३	० २२
	५५३	० ०५		४६२	१ १०
	५५२	० १०		४६१	० ६८
	५५०	० ४१		४६०	० २३
	५५५	० २२		४५९	० २३
	५५६	० २०		४८८	० ५४
	५६३	० ४०		४८९	० ५८
	५५८	१ २४		४९०	० ७२
	५६०	१ १४		४९३	० १५
	५५९	० ३०		४९४	० १६
	५६२	० ३६		४९५	० १८
	५६१	० २६		४९६	० १८
	५६५	० ४६		४९७	० २८
	५६४	० ४६		४९८	० २४
	५६६	० ४९		४९९	० २६
	५६७	१ १४		५००	० १४
	५६८	१ २६		५०१	० २४
	५६९	० ७०		५०२	० ३०
	५७०	१ ०४		५०३	० ३४
	५७१	० ९४		५०४	० ३६
	५३०	१ ५२		५०६	० ४८
	५३१	० १२		५०७/३	० ९४
	५३२	१ ३२		५०७/२	० ४०
	५३५	० २२		५०८	० १९
	५३७	० ६६		५०९	० ८८
	५३८	० ५९		५१०	० ६८
	५३६	० ५८		५३४	० ४०
	५३९	० १२		५३३	० ३०
	५४०	० १६		५३२	१ ३२
	५४१	० २४		५०५	० ३०
	५४२	० ६०			—
	५४४	० ३२		एकूण . .	३९ ३१
	५४६	० ५६			—

अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर
कुलाबा-४, डावा	६९७	० ४०
	६९३	१ ३२
	६९०	१ ०२
	६७८	२ ३२
	६७९	१ ६६
	६८०	१ २४
	६८५	० १०
	६८८	० ४७
	६८९/१	० ६५
	६८६/३	० ५५
	६८६/१	० ५६
	६८६/२	० ५५
	६६१	० १८
	एकूण . .	११ ०२
कुलाबा-५, उजवा	७०५	१ ७६
	७०६	० ३८
	७०७	० ८०
	७२१	१ १६
	७२२	० ९०
	एकूण . .	५ ००
कुलाबा-६, डावा	६६५	० ८१
	६६४	० ६४
	६६३	० ५०
	६६२	० ६८
	६८३	० ७२
	६८१	० ४०
	६६१	० १८
	६६०	० ४२
	६५९	० २०
	६५८	० २२
	६५७	० ९२
	६५६	० ४२
	६५४	० ७२
	६५५	० ८४
	६५३	० १३
	६८२	३ ४८
	६५२	१ २३
	६५१	१ २३
	६४९	० ३६

अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर
शिवणी तलाव पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	६४८	० ६६
	६४७	० ३७
	६४५	१ ७४
	एकूण . .	१६ ८७
	(१) कालवा क्र. १, सा.क्र. २४५ मी.	१०६ ९७
	(२) कालवा क्र. २, सा.क्र. ६९६ मी.	१२७ ६७
	एकूण . .	२३४ ६४
	रा. रा. सोनोने,	कार्यकारी अभियंता,
	चंद्रपूर :	चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग,
	दिनांक ३० मार्च, २०१६.	चंद्रपूर.
	भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३०१.	
	BY EXECUTIVE ENGINEER	
	MMISF Act, 2005.—	
	Notification-III	
	No. 1637-Admn.-3-Notification-3-2016.—	

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water Users Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005.

Now, therefore, I, R.R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur hereby delineate the Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now therefore, I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby, declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holders or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

SCHEDULE

Name of Project : Shioni Ex. Mal Tank.

Name and Address of WUA : Shioni Talao
Paniwapar Sanstha, Tahsil Sindewahi,
District Chandrapur.

Total Area of WUA : 206.82 Ha.

SCHEDULE—contd.

(1)	(2)	(3)	H. A.
		170	0 38
		168	0 32
		175	1 70
		174	1 50
		169	0 34
		249	0 62
		250	0 18
		248	0 44
		247	0 18
		Total . .	16 04
Outlet	Survey No.	Area	
(1)	(2)	(3)	
		H. A.	
Canal No. 1 @ RD 245 m.			
Outlet 1, Right	182	0 78	
	181	0 69	
	180	0 80	
	183	0 04	
	163	0 38	
	164	0 36	
	165	0 38	
	166	0 90	
	179	1 12	
	230	0 80	
	229	0 96	
	235	0 46	
	236	0 48	
	177	4 90	
	176	2 14	
	243	0 50	
	244	0 25	
	Total . .	15 94	
Outlet 2, Right	129/1	0 62	
	129/2	0 40	
	130	0 28	
	126	0 32	
	125	0 38	
	124	1 83	
	118	0 42	
	117	0 38	
	116	2 00	
	112	0 05	
	113	1 58	
	167	2 12	
		Total . .	18 80
Outlet 3, Tail	103	0 68	
	104	0 14	
	105	0 12	
	115	0 46	
	134	0 16	
	133	0 12	
	135	0 13	
	131	0 12	
	132	0 16	
	106	0 32	
	105	0 12	
	94	0 60	
	95	0 50	
	96	0 46	
	97	0 38	
	56	0 28	
	55	0 28	
	54	0 11	
	51	1 28	
	99	1 14	
	98	0 41	
	97	0 38	
	102	0 36	
	108	0 62	
	107	0 62	
	106	0 32	
	110	0 62	
	100	1 03	
	101	0 84	
	50	0 50	
	49	0 82	
	58	0 28	
	57	4 44	

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Outlet 3, Left	195/1	0 70		298	0 40
	195/2	0 40		264	0 46
	194	0 56		271	0 14
	193	0 54		272	0 10
	192	0 36		270	2 03
	191	0 36		265	2 20
	190	0 24		291	0 26
	189	0 30		301	0 62
	188	0 24		302	0 64
	187	0 41		320	0 84
	158	0 38		319	0 82
	148	0 10		318	0 68
	147	0 06		317	0 48
	143	0 96		316	0 48
	158	0 38		321	0 27
	212	0 28		315	0 52
	213	0 46		313	0 68
	186	0 54		312	0 26
	184	0 72		963	0 20
	185	0 18		311	0 50
	214	0 24		309	0 75
	215	0 72		309	0 40
	227	1 00		307	0 44
	951	0 44		306	0 74
	226	0 20		305	0 96
	228	0 21		304	0 98
	231	0 17			
	232	0 34		Total . .	20 38
	233	0 38			
	234	0 48	Outlet 5, Left	354	2 50
	223	0 03		357	0 44
	224	0 12		340	0 36
	225	0 18		339	0 36
	237	0 80		324	0 56
	238	0 07		323	0 65
	239	0 07		326	0 34
	240	1 10		325	0 47
	222	0 02		337	0 32
	241	0 14		338	0 20
	242	0 30		375	0 56
				361	0 26
	Total . .	15 18		384	0 30
				383	0 20
				370	0 81
				376	0 06
Outlet 4, Left	276	1 33		380	0 09
	277	0 30		381	0 14
	297	0 40			
	299	0 50			

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	379	0 16		887	0 18
	378	0 20		200	0 26
	377	0 42		199	0 20
				197/1	1 71
	Total . .	9 40		197/2	0 62
				198	0 78
				201	0 22
Outlet 6, Left & Tail	392	0 24		204	0 54
	393	0 44		203	0 20
	394	0 26		202	0 10
	395	0 26		205	1 95
	391	3 12		206	0 10
	390	0 38		207	0 06
	389	0 40		208	0 58
	388	0 42		209	0 44
	387	0 42		210	0 55
	386	0 56		211	0 32
	397	0 06		217	0 46
	385	1 28		218	0 50
	396	0 30		949	0 30
	398	0 22		219	0 34
	399	0 16		220	0 14
	400	1 34		950	0 18
	401	0 26			
	402	0 27		Total . .	14 91
	403	0 28			
	404	0 26	Outlet-2, Left	283	0 68
	405	0 26		284	0 60
	406	0 24		286	0 66
	407	0 22		287	0 48
	412	0 58		288	0 48
				285	0 61
	Total . .	12.23		289	0 64
				290	0 28
Canal No. 2 @ RD 696 m.				291	0 26
Outlet-1	696	0 24		279	0 14
	695	0 34		278	0 14
	664	0 64		280	1 74
	884	0 25		294	0 64
	883	0 25		293	3 34
	882	0 42		292	0 41
	881	0 10		295	3 62
	880	0 58		666	1 25
	879	0 24		670	0 50
	888	0 40		669	0 50
	889	0 64		668	0 20
	886	0 08		667	0 24

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	477	4 00		562	0 36
	349	1 36		561	0 26
	479	1 29		565	0 46
	480	1 81		564	0 46
	478	2 48		566	0 49
	481	0 40		567	1 14
	482	0 27		568	1 26
	468	0 52		569	0 70
	469	0 44		570	1 04
	471	1 25		571	0 94
	472	0 57		530	1 52
	473	0 60		531	0 12
	475	0 60		532	1 32
	476	1 64		535	0 22
	351	0 72		537	0 66
	352	0 36		538	0 59
	353	0 48		536	0 58
	350	1 36		539	0 12
	346	0 48		540	0 16
	348	0 66		541	0 24
	347	0 58		542	0 60
	345	0 40		544	0 32
	342	0 06		546	0 56
	344	0 36		547	0 45
	343	0 14		545	0 10
	341	0 32		548	0 36
		—		487	0 68
	Total . .	40 56		486	0 22
		—		485	0 82
Outlet-3, Left	557	1 22		484	0 92
	554	0 56		467	0 58
	551	0 96		466	0 38
	553	0 05		465	0 54
	552	0 10		464	0 32
	550	0 41		463	0 22
	555	0 22		462	1 10
	556	0 20		461	0 68
	563	0 40		460	0 23
	558	1 24		459	0 23
	560	1 14		488	0 54
	559	0 30		489	0 58

Chandrapur :
Dated the 30th March, 2016.

R.R. SONONE,
Executive Engineer,
Chandrapur
Irrigation Division,
Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. ३०२.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)
एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.—			हे. आर
अधिसूचना-३		२८	० १७
क्रमांक १६३७-चिशा-३-अधिसू ३-२०१६.—		२९	० २३
ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७		९/१	० ०६
आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि		१०/१	० १४
प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे		११/१	० १०
ठरविण्यात आले आहे, त्याअर्थी, मी. रा.रा. सोनोने, कार्यकारी अभियंता,		१०/२	० ०३
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थेचे		९/२	० ०३
कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थाचा अद्यावत		११/२	० ०५
नकाशा आणि जमीनधारकांची/किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत,		६	० १९
तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर		३५	० ०६
प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करीत आहो.		१४	० ०४
आणि त्याअर्थी, मी. रा. रा. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर		एकूण . .	२ १९
पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या	कुलाबा-२, उजवा	३३०	० ४९
जमीनधारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला		३१९	० १६
जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत		३२८	० ४१
पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व		३२३	० ०९
लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल.		३२३/४	० ०९
या प्रसिद्धिपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ति		३२३/१-अ	० ०३
हे प्रसिद्धपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांचे		३२३/१	० ०३
आंत आपल्या हरकती व उजर अधिक्षक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प		३१८	० ११
मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.		३२७	२ ०५
		३१३/१	० ३७
		३१४/१	० ०५
		३१९/१	० ३४
		३१३/२	० ३८
		३१४/२	० ०४
		३१९/२	० ३४
		३१६/२	० ०८
		३२०/२	० ०३
		३३३	० ३०
		३२६/१	० ०८
		३२०/१	० ०३
		३१६/३	० ०७
		३२०/३	० ०३
		३१५	० ३६
		एकूण . .	५ ९६
अनुसूची			
प्रकल्पाचे नाव - वासेरा मा.मा. तलाव, तह. सिंदेवाही, जि. चंद्रपूर.			
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता - वासेरा तलाव पाणी वापर			
संस्था, वासेरा, तह. सिंदेवाही, जि. चंद्रपूर.			
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र - २९०.०३ हेक्टर			
कुलाबा	भूमापन क्रमांक	आराजी	
(१)	(२)	(३)	
		हे. आर	
कालवा क्र. १, वाकल मायनर			
कुलाबा-१, उजवा	२४	० ५६	
	२५	० १३	
	२६	० २०	
	२०	० १४	
	२१	० ०६	

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
कुलाबा-१, उजवा	५१२	० ९५	कुलाबा-४, डावा	२१५	० १४६
	५१३	० ३४		२०३	० १९
	५१४	० ३४		२०४	० १५
	५१५	२ २२		२०२	० १९
	३४६/१	० ०८		१९३	० ४२
	३४७/२	० ०८		२१०	० ४०
	३१७	० १३		२१२	० १४
	३३२	० ४२		२११	० २३
	३११/१	१ ००		१९८	१ २०
	३११/२	१ ००		१९६	० ७८
	३१२	२ ०१		१९९	० ३६
	३५३/१	० १८		२००	० ५०
	३५३/२	० १८		२०१	० ४२
	३४८	० १८		२०६/१	० २७
	३५९	० २०		२०६/२	० २७
	३३१/१	० ३३		२०६/३	० २८
	३३१/२	० २०		२०७	० ६२
	३५६	० ३१		२३०	० ८४
	३४१/१	० ५६		२०९	० ४०
	३४५/२	० २३		२८९/३	० ३०
	३५७/२	० ४८		२८९/२	० २५
	३४५/१-अ	० ११		२८९/१	० २५
	३५७/१	० ३७		२८९/४	० २४
	३४५/१-ब	० ११		२८९/५	० १९
	३५७/२	० ११		२८८	० ९७
	३३८	० २९		२८३	० २०
	३३९	० ५०		२९४	० २०
	३४०	० ८१		२२३/३	० ०९
	३६३	० २०		२८१/१	० ४५
	३४९	० १८		२८०	० ०५
	३५०	० २७		२६२/२	० २०
	३५१	० २५		२८१/२	० ५०
	३१३	० ८३		११०	० ३३
	३३५	० १०		२५८/२	० १५
	३०९/३-अ	० २२		२६१/२	० २६
	३०९/३-ब	० २३		२६१/१	० २६
	३०९/२	० ४५		२५८/१	० १६
	३४३	० ६९		२९७	० ०८
	३४४	० १६		२७५/२	० ११
	३०९/१	० ४५		२५९	० २६
	३५२	० ५४		२५६	० १२
	३३७	० ४०			
	३४२	० ४६			
	३०८	० ०६			
		एकूण . . १९ २१			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	३०२	० १७		२८२	० १४
	२५२	० ५५		२८९	० ०८
	२९३	० ३२		२७०	० ६२
	२५३	० ५६		२७१	० ७२
	२६०	० २३		२७२/१-अ	० १६
	३०३	० १४		२७२/१-ब	० १६
	२९८	० ०३		२७२/२-अ	० ३२
	२९९	० ०३		२७२/२-ब	० ३३
	२६५	० १७		२७२/२-क	० ३३
	२०२	० १९		२४५	० २५
	३००	० ०५		२३५/१	० २२
	२९६	० ०९		१३७	० २०
	२४६/१	० ५२		१३८	० २२
	२४६/२	० ४६		२३५/२	० २१
	२७६/२	० २०		२४८/२	० १७
	२९२/३	० ४०		२९४	० १८
	२९०	० ९३		२४६	० २३
	२९१	१ ०२		२६८	० ७४
	२९३	० ०८		२६४	० २०
	२५४/१	० २०		२६७	० २०
	२५४/२	० २५		२६६	० १६
	२५१	० ५८		२४७	० २०
	१०९/२	० १०		१३५	० ४८
	२७४/२	० २१		१४१/२	० १६
	२७५/२	० १२		२७९	० २०
	२७४/१-अ	० २२		२७३/१	० ६८
	२७५/१-अ	० ०५		२६९	० ५८
	२७५/१-ब	० १३		१३९	० ४१
	२७५/१-क	० १३		२७६/१	० २०
	२७५/१-क	० १३		२९४	० १२
	२८६/१	० १६		२९५	० ११
	२८५/१	० १२		२९२/१	० ६१
	२८५/२	० १३		२९२/२	० ६१
	२८६/२	० १६		२९२/३	० २०
	२८८	० २७		२५५	० ६५
	२८७/१	० ६४		३०१	० ४५
	२८७/२	० १३		२७५	० ४१
	२८७/३	० १३			
	२७५/३	० ०८			
	२७८	० १८			
				एकूण . .	३६ ९१

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
कालवा क्र. २, भटघर ४४५ मी.				८७०	० ०७
कुलाबा-१, उजवा	७९८	० १६		८३५	० २५
	८२६	० १०		८४४	० १३
	८५४	१ ०३		८५५	० ७४
	७६५	० ०४		८७९	० ५०
	८२७	० १०		७६६	० ०५
	८३२	० १३		७८१	० १३
	८७७	० ०८		८२८	० ११
	८४८	० १७		८७६	० ०७
	८४९	० ०७		७६२	१ ०८
	८७३	० १३		८८०	१ १२
	८७५	० ०५		७६३/१	० ५०
	८४२	० १५		७६३/२	० ५१
	८५१	० २५		७६४	१ ६२
	८६९	० ०६		७६८	० २८
	८७४	० ०५		८३८	० ७०
	८३६	० २२		८४०	० ५७
	७७०	० १४		८६१	० ३१
	८४५	० १२		७६९	० ९४
	८४७	० १४		७७१	० ०१
	६४६	० ७७		७७२	० ३०
	८७१	१ ०६		८३७	० २७
	६४३	१ ०३		८७८	० १०
	६४४	२ ०२		७७५	० ६०
	६४७	० ६०		७७९	० २५
	६४८	० ५३		७८२/२	० ४०
	७६२	२ ९४		७८५	२ ४०
	७९३	० ७०		७८६	० २५
	८६३	० ३९		८०७	० ५०
	७८८	० ६५		८३०	० ७५
	७९१	२ ०१		७८७	० ४८
	८०९	० ५२		८०८	० ५०
	८४६	० १४		८३१	० ६९
	८६७	० ०८		७८९	० ४६
	७६८	० ३३		८३९	० ४०
	७७३	० २३		८४३	० ४४
	७७४	० २६		८५०	० १८
	७९०	१ १६		८५२	० २९
	७९२	० ३८		८६२	० ४२
	७९७	० ३२		८६८	० १२
	८२९	० १०			
	८३३	० ४६			
	८३४	० २३			
				एकूण . .	३९ ५९

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
कुलाबा-२, उजवा	८५३	० ४०		७०१	० ३६
	८४१	० २८		७०२	० ३७
	७३६	० ८२		७०३	१ १५
	७५१	० १४		७०४	१ १५
	७५२	० ७०		७०५	१ १५
	६९७	० ५२		७०६	१ १५
	७०७/१	० २९		७०८	० ५०
	७०७/२	० ३०		७०९	० ७४
	७४९/१	० ५०		७१०	० ८१
	७०७/३	० ३०		७२०	० ७७
	७४९/२	० ४९		७२१	० ६९
	७९४	० ६०		७३३	१ ३८
	७१९	० १४		७३३/२	० २०
	७१९	० १३		७३४	१ ०८
	७४५	० १८		७३५	० ४४
	७४७	० ५८		७३९	० १०
	७७७	० ८२		७३७	० ४५
	७७८	० १५		७४०	० ०९
	७८०	० १२		७५६	० ३९
	७४६	० १८		७४२	० १७
	७५७	० १२		७४३	० २०
	७५८	० १७		७४८	० १८
	७३८	० ७०		७५०	० ३४
	७४४	० २०		७५३	४ ०६
	७४१	० ३४		७५४	१ ०१
	६४९	१ ४८		७५५	० ४२
	६५१	१ २८		७५८	० २१
	६५२	० १२		७६०	० १२
	६५३	० ४२		७६१	० १५
	६५४	० २६		७९३	१ ५२
	६५५	० १२		७९४	० ८८
	६५८	२ १०		७२२	० २०
	६५९	० ४०		७००	१ ०४
	६६०	० ४१			
	६६१/२	० ४९		एकूण . .	४४ ६१
	६९६/१	१ ३४			
	६६१/२	० ४९	कुलाबा-३, डावा	५९३	० २८
	६९६/२	१ ३३		५२३	० ६०
	६९८	० २३		५३१	० ६४
	६९६/३	१ ३४		५०६	० १५
	६९९	० १६		५०७	० ५३

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	५२५	० ३३		५४०	० २४
	५२७	० २७		५४२	० ३८
	५२८	० १८		५५८	० २८
	५३५	० ३२		४८८/१	० ६०
	५२९	० ३२		५८७	० २७
	५३०	० २२		५८६	० २५
	५३२	० ६०		५९०	० ०८
	५३३	० ०९		५९१	० १८
	५३४	० ३५		५८५	० ४२
	५०८	० ९१		५६१	० १७
	५०९	१ ३५		५७०	० ०९
	५०९	० ४८		५६५	० १६
	५१०	० ६३		५६७	० ११
	५७३	० ४९		५७१	० ०९
	५७४	० १६		५६४	० १६
	५७५	० ५२		५६६	० १५
	५७६	० ३६		५६८	० १२
	५९७	० १६		५७२	० ११
	५७७	० २८		५६९	० १२
	५७८	० ३५		५६२	० १४
	५७९	० ४४		५५७/२	० १८
	५८०	० ५७			
	५८२	० ०३		एकूण . .	२० ६५
	५८३	० ०७			
	५८४	० ४१	कुलाबा ४, उजवा	६९४	० ०९
	५९२	० २३		६९२	० ३५
	५९४	० ४६		६९३	० ४०
	५९५	० १३		६७८	० ५२
	५२६	० ८५		६७९/१	० २१
	५५७/१	० १९		६८०	० २०
	५५७/२	० १८		६७९/२	० ३०
	५५७/४	० १८		६७९/३	० २४
	५४५/२	० ६२		६८१	० १८
	५४५/१	० ६३		६८२	० २५
	५४८	० १४		६८३	० २४
	५४९	० १०		६८४	० ३२
	५६०	० २८		६८६	० ३६
	५४१	० ०५		६८५	० २३
	५४३	० १०		६८७	० ५३
	५४४	० १२		६८९	० ४०

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	६९०	० १७		६१०/१	० ४९
	६९१	० १५		६१०/२	० ०५
	७११	० १९		६४४	० ४४
	७१२	० ५५		६१२	१ ०६
	७१२	० २८		६१३	० ६३
	७१४	० २८		६१४	० ७०
	७१५	० २२		६६४	० ७०
	७१६	० ४०		६६६	० ४०
	७१६	० ४०		६६३	० ७१
				६६५	० २७
				६६८	० ४८
	एकूण . .	७ ४६		६६७	० ३०
				६६९	० ५३
कुलाबा ५, डावा	४८९	१ ५१		६७३	० ४८
	४९२	० २४		६०४	० ४७
	४९३	० २६			
	४९५	० ४१		एकूण . .	१२ ४१
	४९६	१ १५			
	४९७	० ५२	पुच्छ	६००	२ ५६
	४९९	० ६६		६०२	० ५८
	५०१	० ४२		६०३	० ५२
	५०३	० ६३		६०१/१	० ४०
	५०२	० २१		६०१/२	० ३९
	५०४/१	० १०			
	५०४/२	० २०		एकूण . .	४ ४५
	५९८	४ ३७			
	५९९	२ ४८		कालवा क्र. ३, राजोली	
			कुलाबा १, डावा	८१७	० ४५
	एकूण . .	१३ १६		८१८	० ४४
				८१२	० १३
				८१३	० १२
कुलाबा ६, उजवा	४९८	० ५७		८१६	० ४२
	५००	० ८३		८१०	० २१
	६०४	० ४९		८११	० ११
	६०५	० ६४		८१४	१ ४६
	६७५	० २५		८२०	० २०
	६९५	० १२		८१४	० १६
	६०६	० ७३		८१९	० ३४
	६७६	० १६		८१२	१ ३८
	६०७	० २५		९०६	१ २०
	६०८	० २४			
	६०९	० ४२		एकूण . .	६ ६२

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
कुलाबा २, डावा	८२२	१ ३२		५२६	० ३७
	८२१	२ ६४		५२९	० ५०
	८२४	० ०८		५२३	० ४९
	८२३	० ६२		५२४	० ६१
	८२२	० ७०		५२५	० ७५
				५२७	० ८२
	एकूण . .	५ ३६		५२८	० ४२
कुलाबा ३, डावा	८६४/१	० ४८		एकूण . .	९ ९२
	८६४/२	० ४०			
	८९४	० २२	कुलाबा ६, टेल उजवा	५०२/२-अ	० २२
	८८६	० ३८		५०२/२-ब	० २२
	८८५	० ६४		५०१/१-अ	० २२
	८८७	० ४२		५०१/१-ब	० २२
	८८८	० ४४		५०१/१-क	० २३
	८८९	० ५३		५०१/३	० ९१
	८९०	० ९५		५६७/१	० ८६
	८९१	० ०८		५६७/२	१ २०
	८६५/२	० ४७		५९०	० ६०
	८९५	० २७		५९१	० ६०
	८९६	० १०		५६९	० ४९
	८६५/२	० ४३		५८९	० ६०
				५८६	० ७४
	एकूण . .	५ ८१		५१९/१	० २३
कुलाबा ४, उजवा	५०२	० ७२		५७९/१	० ११
	५०७	० ६८		५१९/२	० २३
	५०४	० ६०		५७९/२	० ११
	५०८	० ४०		५१९/३	० २३
	५१४	० ३९		५७९/३	० ११
	५१५	३ २२		५१६/२	० ४३
	५१७	३ ८६		५०३	० ७५
	५१६/१	० १७		५६७/३	० २०
				५६४	० ४०
	एकूण . .	१० ०४		५८५	० ५०
कुलाबा ५, उजवा	५१८	३ ३६		५५५	० २४
	५२०	० ७०		५५७/१	० १६
	५२१	० ८१		५७५/१	० २५
	५२२	१ ०९		५५३/१	० ०८
				५५७/२	० १६
				५७५/२	० २५

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३) हे. आर
	५५३/२	० ०८
	५७१/३	० २४
	५७३/३	० ०८
	५६८	० ५२
	५७२/१	० १६
	५७०/१	० ०६
	५७२/२	० १६
	५७०/२	० ०६
	५७४	१ २७
	५७६	० ४५
	एकूण . .	१४ ६३

वासेरा तलाव पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र

(१) कालवा क्र. १, वाकल मायनर	९५ ३२
(२) कालवा क्र. २, भटघर मायनर	१४२ ३३
(३) कालवा क्र. ३, राजोली	५२ ३८
एकूण . .	२९० ०३

रा. रा. सोनोने,

कार्यकारी अभियंता,

चंद्रपूर :
दिनांक ३० मार्च २०१६.चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग,
चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३०३.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act, 2005.—

Notification-III

No. 1637-Admn.-3-Notification-3-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water Users Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005.

Now, therefore, I, R.R. Sonone, the Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur hereby delineate the Areas of Operation of following WUAs and direct that the

certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Dn. and Sub-Division and Division and at other prominent public place.

And therefore, I, R. R. Sonone, the Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby, declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or parthereof, may, within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

SCHEDULE

Name of Project : Wasera Ex. Mal Tank.

Name and Address of WUA : Wasera Talao
Paniwapar Sanstha, Tahsil Sindewahi,
District Chandrapur

Total Area of WUA : 290 03 Ha.

Outlet (1)	Survey No. (2)	Area (3) H. A.
---------------	-------------------	----------------------

Canal No. 1, Wakal Minor

Outlet 1, Right	24	0 56
	25	0 13
	26	0 20
	20	0 14
	21	0 06
	28	0 17
	29	0 23
	9/1	0 06
	10/1	0 14
	11/1	0 10
	10/2	0 03
	9/2	0 03
	11/2	0 05
	6	0 19

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	35	0 06		353/1	0 18
	14	0 04		353/2	0 18
				348	0 18
	Total . .	2 19		359	0 20
Outlet 2, Right	330	0 49		331/1	0 33
	319	0 16		331/2	0 20
	328	0 41		356	0 31
	323	0 09		341/1	0 56
	323/4	0 09		345/2	0 23
	223/1-A	0 03		357/2	0 48
	323/1	0 03		345/1	0 11
	318	0 11		357/1	0 37
	327	2 05		345/1-A	0 11
	313/1	0 37		357/2	0 11
	314/1	0 05		338	0 29
	319/1	0 34		339	0 50
	313/2	0 38		340	0 81
	314/2	0 04		363	0 20
	319/2	0 34		349	0 18
	316/2	0 08		350	0 27
	320/2	0 03		351	0 25
	333	0 30		313	0 83
	326/1	0 08		335	0 10
	320/1	0 03		309/3-A	0 22
	316/3	0 07		309/3-B	0 23
	320/3	0 03		309/2	0 45
	315	0 36		343	0 69
				344	0 16
	Total . .	5 96		309/1	0 45
Outlet 3, Right	512	0 95		352	0 54
	513	0 34		337	0 40
	514	0 34		342	0 46
	515	2 22		308	0 06
	346/1	0 08			
	347/2	0 08		Total . .	19 21
	317	0 13	Outlet 4, Left	215	1 46
	332	0 42		203	0 19
	311/1	1 00		204	0 15
	311/2	1 00		202	0 19
	312	2 01		193	0 42
				210	0 40

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	212	0 14		298	0 03
	211	0 23		299	0 03
	198	1 20		265	0 17
	196	0 78		202	0 19
	199	0 36		300	0 05
	200	0 50		296	0 09
	201	0 42		246/1	0 52
	206/1	0 27		246/2	0 46
	206/2	0 27		276/2	0 20
	206/3	0 28		292/3	0 40
	207	0 62		290	0 93
	230	0 84		291	1 02
	209	0 40		293	0 08
	289/3	0 30		254/1	0 20
	289/2	0 25		254/2	0 25
	289/1	0 25		251	0 58
	289/4	0 24		109/2	0 10
	289/5	0 19		274/2	0 21
	288	0 97		275/2	0 12
	283	0 20		274/1-A	0 22
	294	0 20		275/1-A	0 05
	223/3	0 09		275/1-B	0 13
	281/1	0 45		275/1-C	0 13
	280	0 05		275/1-C	0 13
	262/2	0 20		286/1	0 16
	281/2	0 50		285/1	0 12
	110	0 33		285/2	0 13
	258/2	0 15		286/2	0 16
	261/2	0 26		288	0 27
	261/1	0 26		287/1	0 64
	258/1	0 16		287/2	0 13
	297	0 08		287/3	0 13
	275/2	0 11		275/3	0 08
	259	0 26		278	0 18
	256	0 12		282	0 14
	302	0 17		289	0 08
	252	0 55		270	0 62
	293	0 32		271	0 72
	253	0 56		272/1-A	0 16
	260	0 23		272/1-B	0 16
	303	0 14		272/2-A	0 32

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	272/2-B	0 33		243	0 36
	272/2-C	0 33		358/2	0 07
	245	0 25		358/3	0 07
	235/1	0 22		305/2	0 24
	137	0 20		305/1	0 23
	138	0 22		360/2	0 29
	235/2	0 21		360/1	0 28
	248/2	0 17		375/1	0 12
	294	0 18		388/1	0 34
	246	0 23		388/2	0 34
	268	0 74		388/3	0 34
	264	0 20		388/4	0 34
	267	0 20		387	1 30
	266	0 16		376	0 39
	247	0 20		379	0 30
	135	0 48		377	0 13
	141/2	0 16		384/1	0 54
	279	0 20		384/2	0 20
	273/1	0 68		385/2	0 95
	269	0 58		385/2	0 95
	139	0 41		380/1	0 20
	276/1	0 20		380/2	0 20
	294	0 12		373/1	0 68
	295	0 11		378	1 35
	292/1	0 61		307	0 24
	292/2	0 61		305	0 20
	292/3	0 20		381	0 34
	255	0 65		383	0 71
	301	0 45		378	1 35
	275	0 41		Total	16 61
	Total	36 91			
Outlet 5, Left	491/1	0 30	Outlet 6, Right	367/1	0 25
	491/2	0 97		362/1	0 84
	491/3	1 01		367/2	0 26
	491/4	0 59		367/2	0 51
	304/1	0 09		354	0 27
	306/1	0 26		361/2-N	0 30
	304/2	0 08		361/2-S	0 30
	306/2	0 26		361/1-S	0 34
				361/1-B	0 34
				361/1-C	0 34

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	361/1-D	0 34		873	0 13
	365/1	0 40		875	0 05
	365/2	0 30		842	0 15
	364	0 52		851	0 25
	371/1	0 24		869	0 06
	363/3	0 40		874	0 05
	366/1	0 70		836	0 22
	368/1	0 21		770	0 14
	366/2	0 70		845	0 12
	368/2	0 91		847	0 14
		—		646	0 77
	Total . .	8 46		871	1 06
		—		643	1 03
Tail	369/2	0 46		644	2 02
	370/2	0 05		647	0 60
	369/1	0 46		648	0 53
	370/1	0 06		762	2 94
	371/2	0 40		793	0 70
	490	0 36		863	0 39
	373	0 33		788	0 65
	374	0 56		791	2 01
	372	0 40		809	0 52
	441/1	0 46		846	0 14
	441/2	0 45		867	0 08
	441/3	0 45		768	0 33
	441/4	0 45		773	0 23
	441/5	0 45		774	0 26
	488/2	0 63		790	1 16
		—		792	0 38
	Total . .	5 97		797	0 32
		—		829	0 10
Canal No. 2, Bhatghar RD 445 M.				833	0 46
Outlet 1, Right	798	0 16		834	0 23
	826	0 10		870	0 07
	854	1 03		835	0 25
	765	0 04		844	0 13
	827	0 10		855	0 74
	832	0 13		879	0 50
	877	0 08		766	0 05
	848	0 17		781	0 13
	849	0 07		828	0 11

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	876	0 07		707/1	0 29
	762	1 08		707/2	0 30
	880	1 12		749/1	0 50
	763/1	0 50		707/3	0 30
	763/2	0 51		749/2	0 49
	764	1 62		794	0 60
	768	0 28		719	0 14
	838	0 70		719	0 13
	840	0 57		745	0 18
	861	0 31		747	0 58
	769	0 94		777	0 82
	771	0 01		778	0 15
	772	0 30		780	0 12
	837	0 27		746	0 18
	878	0 10		757	0 12
	775	0 60		758	0 17
	779	0 25		738	0 70
	782/2	0 40		744	0 20
	785	2 40		741	0 34
	786	0 25		649	1 48
	807	0 50		651	1 28
	830	0 75		652	0 12
	787	0 48		653	0 42
	808	0 50		654	0 26
	831	0 69		655	0 12
	789	0 46		658	2 10
	839	0 40		659	0 40
	843	0 44		660	0 41
	850	0 18		661/2	0 49
	852	0 29		696/1	1 34
	862	0 42		661/2	0 49
	868	0 12		696/2	1 33
				698	0 23
	Total	39 59		696/3	1 34
				699	0 16
Outlet 2, Right	853	0 40		701	0 36
	841	0 28		702	0 37
	736	0 82		703	1 15
	751	0 14		704	1 15
	752	0 70		705	1 15
	697	0 52		706	1 15

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	708	0 50		532	0 60
	709	0 74		533	0 09
	710	0 81		534	0 35
	720	0 77		508	0 91
	721	0 69		509	1 35
	733	1 38		509	0 48
	733/2	0 20		510	0 63
	734	1 08		573	0 49
	735	0 44		574	0 16
	739	0 10		575	0 52
	737	0 45		576	0 36
	740	0 09		597	0 16
	756	0 39		577	0 28
	742	0 17		578	0 35
	743	0 20		579	0 44
	748	0 18		580	0 57
	750	0 34		582	0 03
	753	4 06		583	0 07
	754	1 01		584	0 41
	755	0 42		592	0 23
	758	0 21		594	0 46
	760	0 12		595	0 13
	761	0 15		526	0 85
	793	1 52		557/1	0 19
	794	0 88		557/2	0 18
	722	0 20		557/4	0 18
	700	1 04		545/2	0 62
		—		545/1	0 63
	Total . .	44 61		548	0 14
		—		549	0 10
Outlet 3, Left	593	0 28		560	0 28
	523	0 60		541	0 05
	531	0 64		543	0 10
	506	0 15		544	0 12
	507	0 53		540	0 24
	525	0 33		542	0 38
	527	0 27		558	0 28
	528	0 18		488/1	0 60
	535	0 32		587	0 27
	529	0 32		586	0 25
	530	0 22		590	0 08

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	591	0 18		716	0 40
	585	0 42			
	561	0 17		Total . .	7 46
	570	0 09			
	565	0 16	Outlet 5, Left	489	1 51
	567	0 11		492	0 24
	571	0 09		493	0 26
	564	0 16		495	0 41
	566	0 15		496	1 15
	568	0 12		497	0 52
	572	0 11		499	0 66
	569	0 12		501	0 42
	562	0 14		503	0 63
	557/2	0 18		502	0 21
				504/1	0 10
	Total . .	20 65		504/2	0 20
Outlet 4, Right	694	0 09		598	4 37
	692	0 35		599	2 48
	693	0 40			
	678	0 52		Total . .	13 16
	679/1	0 21	Outlet 6, Right	498	0 57
	680	0 20		500	0 83
	679/2	0 30		604	0 49
	679/3	0 24		605	0 64
	681	0 18		675	0 25
	682	0 25		695	0 12
	683	0 24		606	0 73
	684	0 32		676	0 16
	686	0 36		607	0 25
	685	0 23		608	0 24
	687	0 53		609	0 42
	689	0 40		610/1	0 49
	690	0 17		610/2	0 05
	691	0 15		644	0 44
	711	0 19		612	1 06
	712	0 55		613	0 63
	712	0 28		614	0 70
	714	0 28		664	0 70
	715	0 22		666	0 40
	716	0 40		663	0 71

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	665	0 27	Outlet 3, Left	864/1	0 48
	668	0 48		864/2	0 40
	667	0 30		894	0 22
	669	0 53		886	0 38
	673	0 48		885	0 64
	604	0 47		887	0 42
				888	0 44
	Total . .	12 41		889	0 53
				890	0 95
Tail	600	2 56		891	0 08
	602	0 58		865/2	0 47
	603	0 52		895	0 27
	601/1	0 40		896	0 10
	601/2	0 39		865/2	0 43
	Total . .	4 45		Total . .	5 81
Canal No. 3, Rajoli			Outlet 4, Right	502	0 72
Outlet 1, Left	817	0 45		507	0 68
	818	0 44		504	0 60
	812	0 13		508	0 40
	813	0 12		514	0 39
	816	0 42		515	3 22
	810	0 21		517	3 86
	811	0 11		516/1	0 17
	814	1 46			
	820	0 20		Total . .	10 04
	814	0 16			
	819	0 34	Outlet 5, Right	518	3 36
	812	1 38		520	0 70
	906	1 20		521	0 81
				522	1 09
	Total . .	6 62		526	0 37
				529	0 50
Outlet 2, Left	822	1 32		523	0 49
	821	2 64		524	0 61
	824	0 08		525	0 75
	823	0 62		527	0 82
	822	0 70		528	0 42
	Total . .	5 36		Total . .	9 92

SCHEDULE— <i>contd.</i>			SCHEDULE— <i>contd.</i>		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
Outlet 6, Right	502/2-A	0 22		553/2	0 08
	502/2-B	0 22		571/3	0 24
	501/1-A	0 22		573/3	0 08
	501/1-B	0 22		568	0 52
	501/1-C	0 23		572/1	0 16
	501/3	0 91		570/1	0 06
	567/1	0 86		572/2	0 16
	567/2	1 20		570/2	0 06
	590	0 60		574	1 27
	591	0 60		576	0 45
	569	0 49			—
	589	0 60		Total . .	14 63
	586	0 74			—
	519/1	0 23			
	579/1	0 11			
	519/2	0 23			
	579/2	0 11			
	519/3	0 23			
	579/3	0 11			
	516/2	0 43			
	503	0 75			
	567/3	0 20			
	564	0 40			
	585	0 50			
	555	0 24			
	557/1	0 16			
	575/1	0 25			
	553/1	0 08			
	557/2	0 16			
	575/2	0 25			
			Total Area of WUA		
			(1) Canal No. 1, Wakal Minor		95 35
			(2) Canal No. 2, Bhatkar Minor		142 33
			(3) Canal No. 3, Rajoli		52 38
					—
			Total Area of WUA . .		
			290 03		
			—		
			R.R. SONONE,		
			Chandrapur : Executive Engineer,		
			Dated the 30th March 2016. Chandrapur		
			Irrigation Division,		
			Chandrapur.		